

Le D.^r Gestro qui s'occupe avec tant de zèle et d'habileté à nous faire connaître les richesses entomologiques du Musée d'Histoire Naturelle de Gênes, m'avait envoyé les Cryptocéphalides de cette collection avec demande de détermination des espèces et description des types inédits. Outre une grande quantité de formes déjà connues de toutes les parties du monde, j'y ai trouvé des nouveautés intéressantes, provenant des voyages de M.^r L. M. D'Albertis en Australie, de M.^r Raffray en Abyssinie et dans l'île de Zanzibar et de l'Expédition Italienne dans le Pays des Bogos dans l'Abyssinie septentrionale en 1870-1872. Les types que nous avons eu à décrire, appartiennent tous, sans exception, à des genres déjà connus.

Ditropidus imperialis, sp. n.

Breviter ovatus, nitidissimus; capite viridi-cupreo, punctato, inter oculos obsolete transversim sulcato; pronoto parcius subtilissimeque punctulato, viridi-cupreo; elytris cyaneis vel viridi-coeruleis, subtiliter punctato-striatis, interstitiis externis convexis; subtus cum pedibus viridi-aeneis, puberulus. — Long. 5 millim., larg. 3 mill.

De forme brièvement ovulaire, obtus aux deux bouts, aussi convexe en dessous qu'en dessus, très-brillant. Tête peu convexe, yeux très-grands, à peine saillants, front éparsément ponctué, plus densément au pourtour postérieur des yeux, marqué au milieu d'un sillon longitudinal peu profond et limité en avant par un large sillon transversal, légèrement arqué, allant d'un canthus oculaire à l'autre; labre fauve finement marginé de noir;

antennes fauves, 1 article rembruni en dessus, les cinq derniers d'un brun noirâtre, pubescents, assez gros. Pronotum convexe, très-brillant, très-finement, éparsément pointillé, à bords antérieur et latéraux finement rebordés, ceux-ci droits et convergents en avant; bord postérieur distinctement bisinué de chaque côté, à lobe médian prononcé, très-légèrement impressionné de chaque côté de la ligne médiane, à sommet étroitement échancré. Ecusson petit, ovulaire, subdéprimé au milieu. Élytres presque aussi larges entre les épaules que longues, légèrement rétrécies en arrière, ornées de séries ponctuées fines, superficielles, régulières, la première atteignant le milieu de la longueur, les 8.^e et 9.^e plus enfoncées et rendant les intervalles externes subconvexes. Parties inférieures d'un bronzé verdâtre, recouvertes d'une légère pubescence grise.

C'est la plus grande des espèces décrites jusqu'à ce jour. Elle est bien caractérisée par sa taille, par sa forme subglobuleuse, son éclat et la délicatesse de sa ponctuation.

Elle a été envoyée de Somerset (Cap York, en Australie), par M.^r L. M. D'Albertis.

Ditropidus Doriae, sp. n.

Ovatus, nitidus; capite nigro-viridi, punctato, longitudinaliter inter oculos subsulcato; pronoto parcius subtiliusque punctulato, ut et elytris nigro-cyaneis; his mediocriter punctato-striatis, interstitiis laevibus, externis duobus versus apicem convexis et oblique transversim striolatis; subtus cum pedibus nigro-viridis, puberulus. —
Long. 3 1/2 millim.

De forme ovulaire-obtuse, convexe, brillant, glabre en dessus. Tête peu convexe, fortement, peu densément ponctuée, à front légèrement sillonné longitudinalement au milieu; labre fauve; antennes avec les six premiers articles fauves, légèrement rembrunis en dessus, les 5 derniers d'un brun noir. Pronotum assez convexe, brillant, finement, peu densément, très-superficiellement ponctué, à bords antérieur et latéraux étroitement marginés, le postérieur très-légèrement bisinué de chaque côté, à

lobe médian un peu relevé vers le sommet. Ecusson petit, ovulaire. Élytres légèrement rétrécies en arrière, un peu plus longues que larges entre les épaules, ornées de séries ponctuées assez marquées, la première effacée avant d'atteindre le milieu; les deux externes plus profondes vers la partie postérieure et les intervalles un peu convexes au même point; intervalles lisses, les externes obsolètement ponctués et ornés de fines stries obliques à peine visibles. Parties inférieures et pattes d'un noir légèrement bleuâtre et recouvertes d'une pubescence rare et courte.

Cette espèce nouvelle présente la forme et la taille du *D. cistellus*; mais outre la couleur, la sculpture est très-différente, notamment celle de la tête et du pronotum; de plus, les intervalles des élytres sont lisses; le labre est fauve et non d'un brun obscur.

Elle se rapproche également du *D. labiatus*; mais dans l'espèce actuelle la ponctuation du pronotum est rare, superficielle et non remplacée par des strigelles vers les angles antérieurs.

Elle a été découverte par M.^r L. M. D'Albertis à Somerset (Cap York), en Australie.

Ditropidus Albertisi, sp. n.

Breviter ovatus, nitidus, nigro-coeruleus; capite parce sat profunde punctato, medio longitudinaliter impresso: labro palpisque rufo-ferrugineis; pronoto dense sat fortiter punctato; elytris profunde punctato-striatis, interstitiis subtilissime striolatis; subtus nigro-subaeneus, pedibus anticis rufo-piceis. — Long. vix 2 millim.

♂. *Capite prothoraceque subtus longius albido-pilosus.*

Brièvement ovalaire, assez brillant, d'un noir légèrement bleu-verdâtre. Tête éparsément et assez fortement ponctuée, ornée sur le front d'un sillon longitudinal assez enfoncé; recouverte chez le ♂ de longs poils blanchâtres, assez gros, peu serrés, flexueux; labre et palpes d'un rouge jaunâtre; antennes assez fortes, fauves avec les 5 derniers articles rembrunis. Pronotum peu convexe, finement marginé sur les bords antérieur

et latéraux, bord postérieur à lobe médian légèrement relevé et obsolètement impressionné; surface ponctuée, points profonds et serrés vers les parties latérales, plus rares, plus superficiels sur le disque antérieur, presque tout-à-fait effacés sur le disque postérieur. Ecusson très-petit. Élytres fortement atténuées en arrière, striées-ponctuées, stries régulièrement ponctuées, les dorsales peu profondes, les deux externes fortement creusées; intervalles du disque plans, très-finement et assez densément striolés, les deux externes plus convexes. Parties inférieures d'un noir légèrement bleuâtre, pattes d'un brun de poix, les antérieures plus claires, les moyennes moins foncées que les dernières.

Le mâle se distingue de la femelle par sa taille un peu plus petite, son front plus étroit et par la présence de longs poils blanchâtres sur le front et la partie inférieure du prothorax.

Deux espèces sont très-voisines de ce type, ce sont les *D. cavifrons* et *lentulus*; cependant chez l'un et l'autre la sculpture du pronotum et des élytres est bien moins profonde; le mâle n'a pas de pubescence blanchâtre.

Comme les deux précédentes, cette espèce est originaire de Somerset (Cap York), dans la Nouvelle Hollande.

Melixanthus pudibundus, sp. n.

Oblongus, nitidus, ferrugineus; capite distincte punctato; pronoto nitido, subtilissime versus latera punctato, nigro, marginibus lateralibus late, antico interdum anguste rufo-ferrugineis; elytris punctato-striatis, macula transversa communi ante apicem margineque laterali postico nigris. — Long. 2 1/2 millim.

De forme oblongue, subcylindrique, brillant; tête à front plan, distinctement ponctué; labre marqué d'une tache noire, diffuse; antennes jaunâtres avec les 6 derniers articles bruns. Pronotum imperceptiblement ponctué sur les côtés, bords latéraux arrondis et convergents en avant, bord postérieur échancré de chaque côté, à lobe médian peu prononcé, tronqué; d'un noir brillant avec les bords latéraux largement jaune-ferrugineux, parfois aussi le bord antérieur, mais plus étroitement. Ecusson en triangle

équilatéral, lisse avec une petite fossette à la base. Élytres cunéiformes, obtuses, ponctuées-striées; la strie externe plus enfoncée, intervalles très-fortement striolés surtout sur les côtés; d'un jaune ferrugineux avec une tache un peu en-deçà du sommet, transversale, commune, noire; le bord latéral plus ou moins rembruni. Abdomen et poitrine noirs.

De l'Abyssinie, région de Goundet à Adoua. Découvert par M.^r Raffray.

Melixanthus adumbratus, sp. n.

Oblongus, nitidus, ferrugineus; capite punctato; pronoto rufo-ferrugineo, undique anguste nigro-marginato, vix perspicue punctato; elytris regulariter punctato-striatis, flavo-ferrugineis, nigro-variegatis.

— Long. $2\frac{1}{3}$ mill.

De forme oblongue, subcylindrique; tête à front profondément ponctué, avec un sillon médian longitudinal peu prononcé; labre maculé de brun; antennes d'un jaune pâle avec les 6 derniers articles obscurs. Pronotum un peu convexe, bords latéraux faiblement arrondis et convergents en avant, le postérieur à lobe médian peu prononcé, tronqué; surface à peine distinctement pointillée, d'un rouge brun, finement marginé de noir sur tous ses bords. Écusson en triangle, marqué d'une fossette à la base. Élytres légèrement rétrécies en arrière, très-obtuses, ponctuées-striées, les stries externes enfoncées, la dernière profonde; intervalles montrant çà et là quelques petites stries; d'un jaune ferrugineux avec la tubérosité humérale noire, une tache moins foncée de forme subcarrée entre la première et l'écusson; en deçà de l'extrémité deux taches semblables, mal limitées, l'interne reliée à la tache humérale par une trainée de même nuance, mais plus claire. Poitrine noire, abdomen de même couleur avec l'extrémité fauve.

Récolté en Abyssinie, région de Goundet à Adoua, par M.^r Raffray.

Melixanthus Raffrayi, sp. n.

Oblongus, subnitidus, ferrugineus; capite subtiliter punctato, medio subimpresso, vertice nigro; pronoto convexo, subtilissime punctato, disco nigro-bipunctato; elytris punctato-striatis, interstitiis punctulatis, fasciis duabus nigris ornatis, altera basali, altera subapicali. — Long. vix 3 millim.

De forme oblongue, assez massive et convexe, d'un jaune ferrugineux. Tête assez large, finement ponctuée sur le front, celui-ci légèrement déprimé sur la ligne médiane longitudinale, à vertex noir; antennes jaunes, légèrement rembrunies sur les derniers articles. Pronotum convexe, brillant, bords latéraux légèrement arrondis en avant, bord postérieur échancré de chaque côté, à lobe médian peu prononcé, largement tronqué; à surface imperceptiblement, éparsément ponctuée, ornée sur le disque de deux points noirs, quelquefois réunis en une seule tache, quelquefois effacés. Ecusson en triangle à sommet obtus, fovéolé à la base. Élytres un peu rétrécies en arrière, régulièrement ponctuées-striées, les deux stries externes enfoncées; intervalles finement, assez densément ponctués; jaunes-ferrugineuses comme le reste du corps, ornées de deux faisceaux noirs, situés l'un à la base, complet; l'autre sur la partie déclive, interrompu à la suture et au bord latéral.

Cette jolie espèce paraît avoir été recueillie assez abondamment par M.^r Raffray, dans l'île de Zanzibar.

Coenobius lucidulus, sp. n.

Ovatus, nitidulus, capite et prothorace parce distincte punctatis, nigro-coeruleis; elytris nigro-subcyaneis, subtilissime punctato-striatis, striis duabus externis impressis; corpore subtus piceo, pedibus ferrugineis femoribus fuscis. — Long. vix 2 millim.

De forme ovulaire, assez convexe, lisse et brillant, noir à reflets bleu-verdâtres sur la tête et le pronotum, bleus sur les élytres. Tête à vertex éparsément pointillé, front étroit, impres-

sionné dans son milieu, épistome marqué de quelques points profonds; labre fauve; yeux très-grands, assez rapprochés mais non contigus; antennes grêles, ferrugineuses, avec les 6 derniers articles dilatés et rembrunis. Pronotum peu convexe, rétréci en avant, bords latéraux légèrement arrondis, submarginés, bord antérieur accompagné d'un sillon parallèle; bord postérieur échancré de chaque côté, lobe médian terminé en pointe sub-aigüe; surface éparsément, distinctement ponctuée, les points plus gros, plus serrés vers les côtés et le long de la base. Écusson très-étroit, trois fois plus long que large, marqué à la base d'une fossette pour recevoir la pointe du lobe médian du pronotum. Élytres rétrécies en arrière, très-finement ponctuées-striées, les points des séries allongés, presque effacés en dehors, les deux stries externes assez enfoncées. Dessous du corps d'un brun de poix, parsemé de quelques poils rares; pattes d'un jaune ferrugineux avec les cuisses rembrunies.

Le D.^r Suffrian dans la description de ce genre signale comme caractère le rapprochement et la presque contigüité des yeux sur le front. Dans la forme australienne que nous venons de décrire, les yeux, quoique assez rapprochés, demeurent cependant bien distincts; néanmoins cette espèce nouvelle appartient bien au G. *Coenobius* par tous ses autres caractères, notamment par ses antennes dont les six derniers articles sont dilatés, par le lobe postérieur du pronotum dont le sommet est aigu, par l'échancrure en arc de cercle de la base du prosternum. Dans l'espèce suivante, qui appartient à la Faune de l'Abyssinie, les yeux, quoique plus rapprochés, ne sont pas non plus contigus. Du reste, ce caractère n'est pas de première valeur.

Découvert par M.^r L. M. D'Albertis à Somerset (Cap York), en Australie.

Coenobius biseriatus, sp. n.

Ovatus, nitidulus, piceus; capite et pronoto distincte sat dense punctatis; elytris flavo-castaneis cum plaga magna triangulari fusca, punctato-striatis, interstitiis biserialim punctatis; antennis pedibusque flavo-ferrugineis. — Long. $1 \frac{3}{5}$ millim.

De forme ovulaire, obtuse en arrière, rétrécie en avant, assez convexe, lisse et brillant, d'un brun de poix. Tête assez fortement ponctuée, yeux assez rapprochés sur le front, non contigus; épistome marqué de quelques gros points, labre d'un brun fauve, antennes jaunes avec les derniers articles légèrement rembrunis. Pronotum rétréci en avant, assez convexe; bords très-finement marginés, le postérieur largement sinué de chaque côté, à lobe médian à pointe aigüe; à surface fortement et assez densément ponctuée, à peu près également partout. Ecusson étroit, allongé, avec une fossette à la base. Élytres ovalaires, peu rétrécies en arrière, distinctement ponctuées-striées, les deux stries externes profondes, les intervalles assez régulièrement ornés de deux séries de points fins; d'un fauve-marron avec une grande tache brune, triangulaire, occupant presque toute la base des élytres, graduellement rétrécie sur la suture et arrivant presque jusqu'à l'angle sutural. Pattes d'un jaune ferrugineux.

Ainsi que nous l'avons dit ci-dessus, les yeux sont plus rapprochés que dans l'espèce précédente, mais non contigus. La ponctuation spéciale des intervalles des élytres la distingue bien de ses congénères; elle a été découverte en Abyssinie, région de Goundet à Adoua, par M.^r Raffray.

Cadmus cariosus, sp. n.

Ovalis, glaber, obscure brunneus; capite dense punctato, flavo-pubescente, frontis medio lineola longitudinali nigra; pronoto dense rugoso-punctato; elytris irregulariter punctato-striatis, interstitiis costatis. — Long. 4 $\frac{1}{2}$ millim.

De forme ovulaire, peu convexe, glabre et d'un brun obscur. Tête densément ponctuée, parsemée de quelques poils jaunâtres couchés; front orné sur la ligne médiane d'une linéole noire longitudinale; antennes grêles, subfiliformes, égalant à peu près la longueur du corps chez le mâle, la moitié seulement chez la femelle. Pronotum convexe, bords latéraux faiblement arrondis, bord postérieur à lobe médian peu saillant, largement tronqué; à surface densément ponctuée-rugueuse, fortement déprimée à

la base vis-à-vis de l'écusson, de chaque côté de la ligne médiane un peu élevée; d'un brun varié de taches noires mal limitées. Ecusson triangulaire, tronqué au sommet, ponctué et déprimé sur les bords, relevé et lisse sur la ligne médiane. Élytres à bords parallèles, arrondies en arrière, à surface inégale, ornées de séries irrégulièrement ponctuées, intervalles relevés en côtes lisses peu régulières. Parties inférieures éparsément pubescentes, brunes, variées de noir au milieu de la poitrine et de l'abdomen; cuisses marquées d'une tache oblongue noire, tibias avec l'extrémité de même couleur.

Par ses élytres ornées de côtes saillantes, ce type ne peut se confondre avec aucune des espèces décrites jusqu'à ce jour; il se rapproche du *Cadmus subsulcatus* Suffr. (*Ochrosopsis rufescens* Saund.) que nous avons du placer dans le genre *Cadmus* eu égard à son prosternum dont la base est plus ou moins arrondie. La distinction entre les deux formes est facile.

Cette espèce a été découverte par M.^r L. M. D'Albertis en Australie, à Mount Victoria, New South Wales.

Cadmus lutatus, sp. n.

Oblongo-ellipticus, opacus, brevissime pilosus, flavo-brunneus; capite dense granulato-punctato, linea media longitudinali fusca; antenarum articulo ultimo fusco-nigro; pronoto convexo, granulato-punctato, tuberculis nonnullis obsito, marginibus lateralibus crenulatis; scutello carinato; elytris granulato-punctatis, tuberculis inaequalibus, laevibus, seriatim dispositis ornatis. — Long. ♀ 7, ♂ 5 1/2 mill.

De forme oblongue-elliptique, obtuse arrondie aux deux bouts, subcylindrique, mat en dessus, orné partout d'une pubescence rare, très-courte, brillante. Tête densément granulée-ponctué, marquée d'une ligne médiane noire avec le vertex rembruni; antennes très-longues, filiformes, avec le dernier article d'un brun noir, plus longues que le corps chez le ♂, moins longues chez la ♀. Pronotum convexe, à bords latéraux fortement crénelés et arrondis, bord postérieur à lobe médian peu prononcé, largement tronqué; à surface très-densément granulée-ponctué;

avec quelques tubercules inégaux, lisses et une dépression à la base de chaque côté de la ligne médiane légèrement relevée. Écusson subcarré, peu rétréci vers le sommet, marginé sur ses bords, ligne médiane relevée en carène longitudinale, fortement ponctué de chaque côté. Élytres oblongues, à surface un peu inégale, très-densément ponctuée-granuleuse, ornée de petits tubercules lisses, d'un jaune plus clair que le fond, disposés sur de faibles carinules longitudinales, interrompues çà et là, et plus marquées chez le ♂. Parties inférieures d'un jaune plus clair, nuancé de brun dans quelques parties.

Cette espèce nouvelle fait partie d'un groupe caractérisé par sa ponctuation confuse, sa pubescence, son pronotum crénelé sur ses bords, son écusson caréné. Elle se rapproche davantage du *C. cognatus* que d'aucune autre espèce, et s'en éloigne par sa forme plus allongée, sa couleur plus terne, sa sculpture moins irrégulière, par les côtes tuberculeuses de ses élytres.

Elle a été rapportée de Sydney et de Gipsland.

Cryptocephalus iridipennis, SUFFRIAN (MSS.).

Oblongo-subquadratus, glaber, subnitidus, ferrugineus; capitis vertice, antennis, scutello, genibus, tibiis tarsisque nigris; elytris rufo-ferrugineis, basi et lateraliter caeruleo-viridi-marginatis. — Long. $4\frac{1}{2}$ - $5\frac{1}{2}$ millim.

De forme subquadrangulaire allongée, très-obtuse aux deux bouts, légèrement déprimée, d'un fauve-ferrugineux. Tête densément recouverte de points assez fins, confluent, formant çà et là des stries longitudinales; vertex plus ou moins largement noir. Antennes noires, longues, filiformes, légèrement épaissies et comprimées sur les 5 ou 6 derniers articles, dépassant la longueur du corps chez le ♂, plus courtes chez la ♀. Pronotum transversal, assez renflé sur le disque antérieur, déprimé obliquement le long de la base de chaque côté de la ligne médiane légèrement saillante; à ponctuation assez serrée, formée de points oblongs, clairsemés le long de la base; bord postérieur à lobe très-peu saillant, tronqué. Écusson en triangle, tronqué au som-

met, noir et lisse. Élytres en carré long, un peu rétrécies en arrière, déprimées, densément et assez fortement ponctuées, les points disposés en séries peu régulières le long de la suture, confus en arrière des épaules par la présence de fortes rugosités transversales; d'une coloration variable, presque toujours ornées d'un reflet pourpré plus ou moins marqué, tantôt d'un rouge ferrugineux uniforme, tantôt munies d'une bordure plus ou moins large le long de la base et des bords latéraux d'un bleu-verdâtre soyeux; parfois toute la surface de cette dernière couleur. Parties inférieures brièvement pubescentes; abdomen d'un jaune pâle; la moitié externe des cuisses, les tibias et les tarses noirs.

Ce nom d'*iridipennis* a été imposé par le D.^r Suffrian, à l'espèce que nous venons d'étudier, mais je ne crois pas qu'elle ait été décrite jusqu'à ce jour. Quoiqu'il en soit, elle fait partie du sixième groupe de la division que cet éminent Entomologiste a établie pour la description des formes australiennes du genre *Cryptocephalus*. (Linn. entom. XIII, 118).

Elle ne paraît pas bien rare dans la Nouvelle Hollande; nos échantillons proviennent de Sydney et de Victoria.

Cryptocephalus eumolpus, CHP.

Nous avons décrit cette belle et grande espèce dans le Bulletin de la Société entomologique belge; les sept ou huit exemplaires que nous avons eus sous les yeux, paraissaient conformes et ne nous ont pas permis de soupçonner la variabilité de coloration à laquelle elle est sujette. La collection du Musée Civique de Gênes nous en a offert plusieurs exemples:

Var. A. Élytres entièrement bleu-verdâtres.

Var. B. Élytres bleuâtres avec la suture et un petit point de couleur fauve derrière l'épaule.

Var. C. Élytres bleuâtres avec la suture plus largement fauve et une tache irrégulière commençant au milieu de la base, se bifurquant en arrière en deux branches obliques dont l'une se dirige obliquement vers la suture et l'autre atteint le bord externe en contournant la saillie humérale.

Les types de notre collection avaient été découverts aux environs de Port Denison, ceux du Musée Civique de Gênes, envoyés par M.^r L. M. D'Albertis, ont été trouvés à Somerset (Cap York) en Australie.

Cryptocephalus trigeminus, sp. n.

Oblongus, subcylindricus, nitidus, rufo-ferrugineus, capite parce punctulato, pilis nonnullis flavis ornato; antennis fuscis basi ferrugineis; pronoto convexo, parcissime subtiliter punctato, rufo-ferrugineo, basi utrinque nigro-maculato; scutello triangulari, flavo; elytris regulariter punctato-striatis, basi et ante apicem utrinque nigro-plagiatis; corpore subtus pube argentea sat dense vestito. — Long. 4 1/2 millim.

De forme oblongue, arrondie aux deux bouts, subcylindrique, brillant et d'un fauve-ferrugineux. Tête ponctuée sur les côtés, lisse au milieu, avec deux taches noires au bord interne des yeux; antennes mesurant environ la moitié de la longueur du corps, fauves à la base avec les six derniers articles noirs. Pronotum assez convexe, lisse et brillant, parsemé de points fins et peu visibles, à bord postérieur sinué de chaque côté à lobe médian court et large; d'un brun rougeâtre et orné à la base de chaque côté d'une tache triangulaire noire, atténuée en avant. Ecusson triangulaire, à sommet tronqué, lisse, fauve, à base noire. Élytres convexes, oblongues, arrondies en arrière, ponctuées-striées, d'un jaune ferrugineux avec une grande tache noire basilaire transversale recouvrant l'épaule et en arrière une autre tache de même couleur recouvrant toute l'extrémité sauf le bord, réunie à l'antérieure par un bord latéral noir. Parties inférieures recouvertes d'une pubescence argentée, brillante et assez serrée.

Ce type me paraît faire partie du 6.^e groupe de Suffrian et se rapproche de *Cr. callias* de cet auteur. Il a été découvert par M.^r Raffray dans son voyage en Abyssinie, région de Goundet à Adoua.

Cryptocephalus contrarius, sp. n.

Oblongo-subquadratus, subcylindricus, nitidus; capite nigro, punctato; pronoto convexo, subtilissime punctato, rufo-ferrugineo, utrinque plaga magna basali ornato; elytris punctato-striatis, flavo-ferrugineis, sutura lata vittulaque utrinque sublaterali nigris; corpore subtus argenteo-sericeo. — Long. $3\frac{1}{2}$ millim.

De la forme et de la taille du *Cr. 6-pustulatus* d'Europe. Tête noire, ponctuée, presque lisse sur le vertex; antennes fauves à la base, noires sur les 6 derniers articles, à peu près de la longueur de la moitié du corps. Pronotum convexe et brillant, parsemé de points fins, à peine visibles; d'un rouge-ferrugineux avec les bords jaunâtres, translucides et une grande tache noire de chaque côté, s'appuyant sur la base, se rétrécissant et effacée avant d'atteindre le bord antérieur. Ecusson triangulaire, à sommet obtus, brun-rougeâtre, noirâtre vers la base. Élytres oblongues, légèrement rétrécies en arrière, régulièrement ponctuées-striées, les intervalles finement aciculés-ponctués, d'un jaune un peu fauve avec la suture et une linéole sublaterale de chaque côté, noires; la tache suturale brusquement rétrécie en arrière avant d'atteindre l'extrémité; les linéoles effacées avant d'arriver au bord apical. Parties inférieures assez densément recouvertes d'une pubescence brillante, d'un blanc argenté; poitrine noire; abdomen fauve obscur; pattes fauves.

Cette forme nouvelle paraît voisine de l'espèce que Suffrian a décrite sous le nom de *Cr. vittiger*; elle s'en distingue par la coloration et les dessins autrement disposés. Elle a été découverte par M.^r Raffray dans ses voyages en Abyssinie, dans le Hamazen.

Cryptocephalus senegalensis, SUFFRIAN.

Cette belle espèce, originaire du Sénégal, a été retrouvée en Abyssinie, région des Agaos, par M.^r Raffray.

Cryptocephalus septemplagiatus, sp. n.

• *Oblongus, subnitidus, niger; capite nigro, parce punctato, albo-signato; pronoto convexo, subtilissime parce punctato, flavo, nigro-biplagiato; elytris sat profunde punctato-striatis, interstitiis parce punctulatis, flavis, utroque maculis tribus nigris ornato, altera humerali, altera ante apicali, tertia communi discoidali; pedibus nigris, flavo-variegatis.* — Long. 5 millim.

Oblong, assez large, lisse et brillant. Tête irrégulièrement ponctuée, un large sillon longitudinal sur la ligne médiane; noire avec trois dessins d'un blanc jaunâtre, le premier en triangle transversal, occupant toute la surface de l'épistome, les deux autres sous forme de bordure au bord interne des yeux; antennes à peu près aussi longues, que le corps, fauves à la base, noires au-delà de leur milieu. Pronotum convexe et brillant, imperceptiblement parsemé de points fins, d'un jaune légèrement rougeâtre avec deux taches noires, une de chaque côté, assez grandes, s'appuyant sur la base et se terminant avant d'atteindre le bord apical par une extrémité arrondie. Ecusson noir, subcarré, un peu arrondi et à peine tronqué au sommet. Élytres assez profondément striées-ponctuées, les points effacés vers la partie déclive; d'un jaune clair et marquées chacune de trois taches noires, la première humérale et allongée, la deuxième en faisceau oblique un peu en-deçà de l'extrémité, la troisième discoidale arrondie et commune. Dessous noir, varié de jaune, légèrement pubescent; pattes à cuisses noires avec une bordure jaune au bord inférieur, tibias d'un jaune terne avec l'extrémité et les tarsi rembrunis.

Ainsaba, pays des Bogos en Abyssinie. Récolté par le Doct. Beccari en 1870.

Cryptocephalus ellipticus, sp. n.

Oblongus, nitidus, flavo-ferrugineus, nigro-plagiatus; capite sublaevi; medio longitudinaliter impresso; pronoto convexo, parcius